

FAB28RDCC5



Termékcsalád	Hűtő
Üzembe helyezés	Szabadon álló
Kategória	Egyajtós hűtőszekrény
Referencia szélesség	60 cm-ig cm
Referencia magasság	100 – 160 cm
Hűtés típusa	Ventilátoros hűtésű hűtőszekrény, statikus fagyasztó
Leolvasztás	Automatikus a hűtőszekrénynél, kézi a fagyasztónál
Zsanér típusa	Standard
Zsanér pozíciója	Jobbra nyíló ajtó
EAN kód	8017709311193



Design

Design család	50-es évek retro stílus	Fogantyú színe	Króm
Szín	Díszes / Egyedi design	Logó színe	Króm
Dekoráció / különleges szín	Coca Cola Ikonikus	Oldalsó anyag	Acél
Design	Lekerekített	Oldalsó szín	Díszes / Egyedi design
Felületkezelés	Fényes	Logo	3D
Anyag	Hőformázott	Ajtó polcok profilszíne	Króm
Együttműködés	Smeg & Coca Cola	Fiókok profilszíne	Króm
Fogantyú	Külső	Az üvegpole profiljának színe	Króm
Fogantyú típusa	Rögzített		

Hűtőszekrény rekesz jellemzői



Number of compartments	2	Frissentartó fedél	Igen
Compartment types	Low temperature compartment, Fruit and vegetable compartment	A frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	Üveg
Állítható polcok száma	2	Life Plus zóna - 0 °C	Igen
Gyümölcs- és zöldségfiókok száma	1	Belső világítás a hűtőben	Igen
Shelves material	Üveg	Belső világítás típusa (hűtőszekrény)	LED
A frissentartó/zöldségfiókok fedelének típusa	Kihúzható		

Hűtőszekrény belső ajtó

Átlátszó fedelű ajtópólcok száma	1	Palacktartó polcok száma	1
Állítható ajtópólcok száma	1	Palacktartó polcok fém merevítővel	Igen
Állítható ajtópólcok	Igen		

Hűtőszekrény egyéb jellemzői



MultiFlow	Igen	Ventilátor	Igen
-----------	------	------------	------

Fagyasztórekesz jellemzői


Belső fagyasztórekesz	Igen
-----------------------	------

Egyéb műszaki jellemzők



Ajtó riasztás	Akusztikus és vizuális
Antibakteriális tömítés	Igen
A hőmérséklet-szabályozás típusa	Elektronikus
Kompresszorok száma	1
Hűtőközeg gáz típusa	R600a
Kompresszor típusa	Inverteres
Hűtőközeg mennyisége (gramm)	32 g
Foam agent	Cyclopentane

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet

 Éves energiafogyasztás	130 kWh/a	Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás	35 dB(A) re 1 pW
Energihatékonysági osztály	D	Hőmérséklet-emelkedés ideje	9 h
Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátási osztály	B	4 csillagos – Fagyasztási kapacitás	2.6 kg/24h
Teljes nettó űrtartalom	270 l	Klímaosztály	SN, N, ST, T
Fagyasztó űrtartalom	26 l	EEl	79 %
Hűtőtér űrtartalom	244 l		

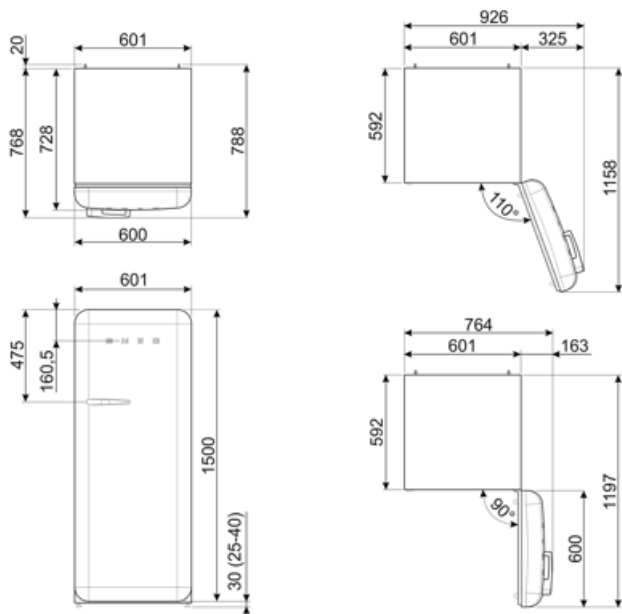
Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke	90 W	Frekvencia (Hz)	50/60 Hz
Áramerősség	1 A	Tápkábel hossza	180 cm
Feszültség (V)	220-240 V	Csatlakozódugó	(F;E) Schuko











Logisztikai információk

Termék szélesség (mm) 601 mm
Mélység fogantyú nélkül 728 mm
Magasság 1530 mm

Termékszélesség nyitott ajtóval 926 mm
Termékmélység fogantyúval 768 mm
Termékmélység 90°-os szögben nyitott ajtókkal 1197 mm



Symbols glossary

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | 4 csillagos fagyasztó rekesz a jobb ételmegőrzés érdekében. |  | Az automatikus leolvasztási rendszer rendszeres időközönként automatikus leolvasztással működik, teljesen kiküszöbölve a leolvasztás szükségességét. |
|  | Antibakteriális kezelés: antibakteriális kezelés a jobb higiénia érdekében |  | A+++ : Az ezzel a szimbólummal ellátott készülékek további 30%-kal csökkenthetik az energiafogyasztást a szabványos A energiaszinthez képest. |
|  | D energiahatékonysági osztály |  | Ventilátoros: A hideg levegő kényszerített elosztása a hűtőtérben, ami egyenletes hőmérséklet-eloszlást tesz lehetővé a hűtőszekrényen belül. |
|  | LED belső világítás: energiahatékonyabb és tartósabb mód a készülék belsejének megvilágítására. |  | Life Plus 0 °C: A Lifeplus rekeszekben a hőmérséklet 0°C, ami hosszabb ideig őrzi meg a friss húst és halat. |
|  | A Smeg intelligensebb és környezetbarátabb modellek felé történő elmozdulása az inverteres technológia választásához vezetett, ami jelentősen csökkenti a fogyasztást. |  | Air plus: hosszabb ideig frissen tartja az ételt. |